VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESE DE 20 JUL 2004

PCT 10/501874 INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

				•		· ·			
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 0000053249				WEITERES VORG		g über die Übersendung des internationalen fungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/01054				Internationales Anmelde 04.02.2003	datum (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 13.02.2002			
	Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK C08G69/04, C08G69/04								
	elder SF AK	TIEN	NGESELLSCHAFT	-					
1.	 Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt. 								
2.	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.								
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).								
	Diese Anlagen umfassen insgesamt Blätter.								
3.	3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:								
	ı	\boxtimes	Grundlage des Besche	eids					
	11		Priorität						
	111		Keine Erstellung eines	Gutachtens über Neuh	eit, erfinderische Tätig	keit und gewerbliche Anwendbarkeit			
	IV		Mangelnde Einheitlich	keit der Erfindung					
	٧	_							
	VI		Bestimmte angeführte	Unterlagen					
	VII		Bestimmte Mängel der	r internationalen Anmel	dung				
	VIII		Bestimmte Bemerkung	gen zur internationalen	Anmeldung				
Datu	ım der	Einrei	chung des Antrags		Datum der Fertigstellun	g dieses Berichts			
04.0	07.20	03		·	12.05.2004				
			nschrift der mit der internati	onalen Prüfung	Bevollmächtigter Bedie	nsteter			
beauftragten Behörde Europäisches Patentamt						South M.			
D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d					Attalla, G				
Fax: +49 89 2399 - 4465				•	Tel. +49 89 2399-6004	The Course of the Course			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/01054

l.	Grur	ndlage	des	Berichts
----	------	--------	-----	-----------------

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Bes	Beschreibung, Seiten							
	1-16	3	in der ursprünglich eing	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
	Ansprüche, Nr.								
	1-13		in der ursprünglich eing	in der ursprünglich eingereichten Fassung					
 Hinsichtlich der Sprache: Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Spr die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingerei unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. 									
	Die eing	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:							
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	internationalen Recherche eingereicht worden ist						
		die Veröffentlichungssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).							
		die Sprache der Übe worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke de gel 55.2 und/oder 55.3).	internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht					
3.	 Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäureseque internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das: 								
		in der internationaler	n Anmeldung in schriftlicher Forr	n enthalten ist.					
		nputerlesbarer Form eingereicht worden ist.							
		bei der Behörde nach	hträglich in schriftlicher Form eir	gereicht worden ist.					
	rm eingereicht worden ist.								
		Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.							
		Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.							
4. Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:									
		Beschreibung,	Seiten:						
		Ansprüche,	Nr.:						
		Zeichnungen,	Blatt:						
5.		Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).							
		(Auf Ersatzblätter, de beizufügen.)	ie solche Änderungen enthalten,	ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/01054

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 2-13

Nein: Ansprüche 1

Erfinderische Tätigkeit (IS) Ansprüche Ja:

Nein: Ansprüche 1-13 Ja: Ansprüche: 1-13 Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

1. Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: JP-A-9020828 (PAJ Zusammenfassung und Computer-Übersetzung)

D2: US-A-4022756

D3: JP-A-63170402 (PAJ Zusammenfassung)

2. Die Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(2) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 nicht neu ist.

Die Druckschrift D1 beschreibt eine Vorrichtung zur Herstellung von Formkörpern aus thermoplastischen Polymeren (Polyamid; vgl. Absatz 14) ausgehend von solche Polymere in einem diskontinuierlichen Verfahren bildenden Monomeren umfassend: a) einen Reaktor (Bezugszeichen 1) zur diskontinuierlichen Herstellung einer Schmelze eines thermoplastischen Polymers (vgl. Absatz 10), b) ein als Zirkulationsleitung für die Schmelze des thermoplastischen Polymers geeignetes Rohrsystem (das Rohr, das den Reaktor zum Ventil 2 verbindet) und c) eine zur Herstellung von Formkörpern aus der Schmelze eines thermoplastischen Polymers geeignete Vorrichtung (das Ventil 2, das die Polymerschmelze als Draht (qut) oder Folie (sheet) formt), wobei der Reaktor gemäß a) mit dem Rohrsystem gemäß b) verbunden ist und die Vorrichtung gemäß c) mit dem Rohrsystem gemäß b) verbunden ist (vgl. Figur).

3. Zusätzlich offenbart die Druckschrift D1 ein Verfahren zur Herstellung von Formkörpern aus thermoplastischen Polymeren ausgehend von solche Polymere in einem diskontinuierlichen Verfahren bildenden Monomeren, welches Verfahren die Schritte a) und c) des unabhängigen Anspruchs 9 umfaßt.

Im in der Druckschrift D1 beschriebenen Verfahren wird die in Schritt a) erhaltene Schmelze einem Rohrsystem zuführt (vgl. Absatz 2 oben).

Der Gegenstand des Anspruchs 9 unterscheidet sich von D1 dadurch, dass die durchschnittlichen Wandscherrate und Strömungsgeschwindigkeit der Polymerschmelze im Rohrsystem aufgeführt wird. Jedoch sind die Zahlenbereiche dieser Parameter so breit, dass der Fachmann zu diesen Parametern durch routinemäßige Erprobung gelangen würde.

Deshalb scheint der Gegenstand des Anspruchs 9 auf einer erfinderischen Tätigkeit (vgl. Artikel 33(3) PCT) nicht zu beruhen.

4. Auch die Druckschriften D2 und D3 offenbaren alle Merkmale des Anspruchs 1 (vgl.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT**

- D2, Beispiel 11; D3, Zusammenfassung und Figur).
- 5. Einige der zusätzlichen Merkmale der abhängigen Ansprüche sind aus der Stand der Technik bekannt; andere scheinen für den Fachmann naheliegend zu sein. Deshalb scheint der Gegenstand dieser Ansprüche zumindest auf einer erfinderischen Tätigkeit nicht zu beruhen.
- 6. Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in den Dokumenten D1-D3 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch diese Dokumente angegeben.